

## **EL OTOÑO 2010 EN CANTABRIA**

### **El otoño fue muy frío y muy lluvioso**

Las temperaturas medias del trimestre estuvieron alrededor de los 12°C en el arco de la bahía, descendiendo hasta 5,7°C en Mataporquera y 4,8°C Reinosa.

Las precipitaciones más intensas se registraron en las estribaciones de los Picos de Europa y en los Montes de Pas y estuvieron en torno a los 900 l/m<sup>2</sup>. En las comarcas litorales se recogieron alrededor de los 600 l/m<sup>2</sup> y en la Cantabria del Ebro algo más de 200 l/m<sup>2</sup>.

Después de haber disfrutado de unos otoños muy cálidos a mediados de los noventa, con la entrada del nuevo siglo se ha ido produciendo un paulatino descenso de las temperaturas otoñales y un repunte de las precipitaciones.

Los otoños de 2007, 2008 y 2010 han sido muy fríos y además los dos últimos han sido muy lluviosos.

### **El mes de octubre de 2010 en Cantabria fue fresco y lluvioso.**

Las temperaturas medias mensuales estuvieron entre los 16°C en la costa y los 10°C en las comarcas meridionales (entre 0,7°C y 1°C por debajo del valor normal).

Las precipitaciones mensuales oscilaron entre 67 l/m<sup>2</sup> en Mataporquera (en torno a su valor normal) y 347 l/m<sup>2</sup> en Tresviso (el doble de su valor normal).

Comenzó el mes con los primeros “sures”, registrándose velocidades del viento superiores a los 100 km/hora.

Durante la primera quincena del mes predominaron las temperaturas altas alcanzándose el día 8 valores que rondaron los 30°C en la mayor parte de Cantabria y en la segunda quincena del mes, se generalizaron las heladas, descendiendo el termómetro el día 26 hasta los -5°C en Reinosa y en Mataporquera.

Las precipitaciones más intensas se produjeron a finales del mes, destacando los 118 l/m<sup>2</sup> registrados en Tresviso el día 31.

**Noviembre fue muy lluvioso, registrándose 26 días de precipitación, siendo frecuentes las tormentas y las granizadas.**

**A partir del día 25 nevó en la Cantabria del Ebro.**

Las temperaturas medias mensuales estuvieron entre los 12,1°C y 12,2°C, registrados en el Aeropuerto de Parayas y en Santander (que coincide con el valor medio del periodo 1971-2000) y los 6°C en Cubillo de Ebro, donde el termómetro descendió hasta -9°C el día 29.

Las precipitaciones más intensas se registraron en las comarcas litorales: en Bareyo se registraron 420 l/m<sup>2</sup>, en Santander se recogieron 301.8 l/m<sup>2</sup> y en el aeropuerto de Parayas 323.3 l/m<sup>2</sup>, el noviembre más lluvioso desde 1975 (extraordinariamente húmedo).

En Terán se registraron 216 l/m<sup>2</sup> (precipitación normal para un mes de noviembre) y en Cubillo del Ebro 39 l/m<sup>2</sup> (muy seco).

**Diciembre fue húmedo y muy frío.**

**Las temperaturas presentaron una anomalía negativa de un grado en el litoral y de dos grados en los valles del interior.**

El mes se ha caracterizado por la alternancia entre las situaciones del Norte y las del Sur: Las primeras trajeron frío y nieve y las segundas tiempo primaveral.

El tiempo más riguroso se registró en Reinoso donde el viento alcanzó los 130 km/h y el termómetro descendió hasta  $-14,7^{\circ}\text{C}$  y una temperatura máxima el día de Navidad de tan solo  $-0,4^{\circ}\text{C}$ .

Comenzó diciembre con un temporal de frío y nieve. Con el puente de la Inmaculada llegó el Sur y se llevó la nieve, elevándose la temperatura hasta los  $19-20^{\circ}\text{C}$  en la mayor parte de Cantabria.

Volvió a nevar antes de Navidad, y después hasta fin de mes predominó el viento Sur.

Mientras el día 25, las temperaturas máximas no pasaron de los  $7^{\circ}\text{C}$ , durante los últimos días del mes las temperaturas máximas se acercaron a los  $19-20^{\circ}\text{C}$ .